Applicati	ion/Contro	l No.
------------------	------------	-------

10/511,991 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KAMEI ET AL.

Art Unit

VAN T. PHAM

2627

~	Rejected
_	Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im	Date					Cla	aim	Date								Cla	aim	Date													
	<u>m</u>	9										<u></u>	_				T	T	T						Π	\neg						٦
Final	Ë	0/0									Final	Ë									1	Final	ji			1					I	
证	Original	3/30/06		-							🖫	Original		П			- 1					ΙĒ	Original							ĺ	1	
				_			<u> </u>		Щ	_	<u> </u>						_	_ _	ᆚ						Ш					\perp	_	
	1	v	Ш			_	_		Щ	_	<u> </u>	51	_	L			_	4	4	4	4	<u></u>	101			_				_	_	
	2	v	\vdash			L.	<u> </u>			_		52	_	Щ	_	\dashv		4	4	-	4	<u></u>	102		Щ	_	Ш	_		_	i	
	3	٧	\square	\dashv	_	_	_	_	-		-	53	┝		_	_		4	-		-1	ļ	103		Н	-		_		\dashv	_	_
_	4	٧	\vdash			_		_				54	├_	\vdash			+	-	+	-	-		104	_	\square	_				-		
	5	٧	\dashv	ᅱ	_	_	-	H	-			55 56	-	-		\dashv	-	\dashv	+		-		105 106		Н	-		\dashv		-		-
	6 7	0	H	-						-	-	57	┝	Н	-	\dashv	\dashv	\dashv	+	+-	-	<u> </u>	107	_	\vdash	-	_					-
-	8	0	-	-	_	-	\vdash		\dashv	\dashv	-	58	├─			\dashv	-	+	+	┿	┥		108			\dashv	-	-		-	\dashv	-
	9	×	\vdash		_	-	-			\dashv		59	-	Н	_	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	╁	┨		109		\vdash	-		\dashv		\dashv	\dashv	_
	10	v	\vdash	ᅱ	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\dashv		60	┝	\vdash	\neg	\dashv	\dashv	╅	\dashv		1		110		\vdash	-		\dashv		+	一	_
	11	v	Н	\neg						\dashv		61	\vdash	Н		-	_	十	十	+	1		111	_	\vdash					+	-1	\dashv
	12	v	Н	\neg			\vdash		Н	\dashv		62	\vdash	\vdash	\neg	\neg	_	十	十	十	1		112	\vdash	\vdash	\neg		\neg		\dashv	ᅥ	-
	13	v	\sqcap				\vdash		Н	\neg		63		М		\neg		十	十	7	1		113	_	\vdash			\neg	\dashv		7	\neg
	14	٧			\Box			<u> </u>				64						\neg	T	T	1		114		П						一	
	15	v										65							T]		115									
	16	٧										66]		116									
	17	٧										67							\Box	Ι			117									
	18						_	_				68	_						_[_		118		Ш							
	19		Ш			_		L	Ш		L	69					\perp			\perp	╛		119		Ш							
	20	<u> </u>						$ldsymbol{f eta}$				70	_				_	_			_		120		Ц						_	
	21	_	Ш					_				71					_	_	4		4		121		Ц						_	
L	22	_	\sqcup	_	\vdash		_	<u> </u>		_		72	ļ					4	_	\perp	4		122		\square		Щ				_	
	23		Н	_				_	Н	-	-	73	┡	\vdash	_	\vdash	\dashv	+	+	+	4	<u> </u>	123		Н		Ш	-		_	-	
<u> </u>	24	<u> </u>			ļ		-	<u> </u>	Н	_	-	74	<u> </u>	Н		Н	_	-+	+	+	4	-	124	_	Н	_	_			_	4	
	25 26	_	\vdash	\dashv	⊢	<u> </u>	_	⊢	Н			75 76		-	-	\dashv		-+	+	+	-		125 126	_	\vdash	-	\vdash	_	-	-		
	27	-	\vdash	-	H	\vdash	_	┢	Н	\dashv	-	77	┝					+	\dashv		┨		127		\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-		
-	28	-	\vdash	-	\vdash			┢		\dashv	-	78		-	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	十	+	-	_	128	_	Н			-	-		-	_
 	29		H	-	┝	-	_		-	\dashv	\vdash	79	-	H		H	ᅥ	+	+	+	1		129		Н			\neg		\neg	-	
 	30	\vdash			\vdash	-		\vdash		\neg		80		Н		\Box	\dashv	1	\dashv	+	1		130		Н		_		-			
	31	_	Н		Г				Н	\dashv		81		Н	т			7	_	\top	1		131	\vdash	П				П	\Box		_
	32	Г	П						П	\Box		82		П				\neg	\top	\top	1		132	Т					П	一		
	33		П									83									1		133								\neg	
	34											84						\Box]		134									
	35	Ĺ	Ш		\Box	$oxedsymbol{oxed}$	匚	匚	Ш			85							\bot		_		135									
L	36	<u> </u>	Ш		<u> </u>	ட	匚		Ш		<u></u>	86	<u> </u>		Ш	Ш	\dashv	_	4	_	_		136	L_		Ш		Ш		Ш	_	
<u> </u>	37	<u> </u>	Ш		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Щ		87	<u> </u>	\perp	_	Ш	_	4	_		4		137	L.	L.	_	L_		Ш		_	
	38	<u> </u>	\sqcup	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$ _ $	Щ	<u> </u>	88	_	<u> </u>		Ш	_	_	4	4	4	<u></u>	138	<u> </u>	Ш	Щ	lacksquare	Щ			_	
	39	<u> </u>	$\vdash \vdash$		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ	<u> </u>	89	<u> </u>		_	Ш	_	-	-	-	4	-	139	<u> </u>	Ш	Ľ		\vdash	\vdash	\square	_	
	40	\vdash	\sqcup		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	Н	\dashv		90	 	-			-	\dashv	\perp	+	4	-	140	<u> </u>	\vdash	ļ	\vdash	Щ.	\vdash	-	_	
	41	├-	\vdash		├-	├-	├	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	91 92	-	\vdash		Н	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	-	141	⊢	\vdash	\vdash	\vdash			$\vdash \dashv$		
<u> </u>	42	\vdash	\vdash	_	├-	-	-	-	\vdash	\vdash	-	93	 	-		\vdash	\dashv	-+	+	+	┨		142 143	-	\vdash	-	-	<u> </u>	-	\vdash	_	
<u> </u>	44	┢	\vdash	_		-	 -	\vdash	\vdash	H	-	94	\vdash	⊢	H	\vdash	-1	+	+	+	\dashv		144	\vdash	\vdash	-	H	-	\vdash	\vdash	-	_
 	45	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	-	95	┢	\vdash	-	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	┨	—	145	┢	-	-		\vdash		-		_
<u> </u>	46	 	Н		\vdash		\vdash	\vdash	Н	H	-	96	\vdash	\vdash	Н	Н	\vdash	+	\dashv	+	┨		146	\vdash	Н	Н	\vdash		\vdash	\vdash		_
 	47	Н	Н		\vdash	\vdash	\vdash	-	Н	Н	\vdash	97	┰	1	\vdash	\vdash	\dashv	十	+	+	┨		147	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	\vdash	\vdash		_
<u> </u>	48	\vdash	\vdash		┢	\vdash	 -	H	Н	H		98	H	\vdash	Н	Н	\vdash	\dashv	\dashv	+	┨	 	148	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	_
	49	Т	Н		Т	Т		\vdash	П	\vdash		99	\vdash	T	\vdash		\vdash	+	\dashv	+	1		149	 	П	\vdash	\vdash	\vdash	I^-	\vdash		_
	50		М		t		\vdash	1	П	\Box		100			П	Н	\sqcap	\dashv	\top	+	1		150	\vdash	П	Г				Н		